Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012 [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total har	vested	20 Harvested for		Harvested for	processing	201 total han	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
VEGETABLES HARVESTED FOR SALE (SEE TEXT)								
State Total								
Maryland	954	29,339	881	12,171	135	17,167	789	29,184
Counties								
Allegany	15	(D)	15	(D)	-	-	8	27
Anne Arundel	40 78	167 927	40 77	(D) (D)	1 14	(D) (D)	27 49	257 1,258
Calvert	78 38 60	246 6,673	77 38 42	246 1,483	22	5,189	49 32 62	290 6,897
Carroll Cecil	75 24	2,407 138	42 72 23	1,025 (D)	4 2 8	1,382 (D)	39 17	2,653 90
CharlesDorchester	69 53	431 8,195	67 24	420 2,112	8 35	11 6,083	40 54	378 6,193
Frederick	68	307	68	(D)	1	(D)	61	385
GarrettHarford	29	73 739	29 52	(D)	2	(D) (D)	39 26	115 574
Howard	52 26	131 787	52 26	(D) 131	5	` -	17 8	110 784
Kent	18 37	457	13 37	40 (D)	3	747 (D) (D)	26	393
Prince George'sQueen Anne's	47 25	462 1,912	47 21	(D) 659	1 11	1,253	48 31	451 2,391
St. Mary's	98 8	683 229	95 8 7	674 229	7	9 -	92 9	705 258
Talbot	8	(D)		7	1	(D)	11	1,682
Washington	35 41	505 2,528	35 38	(D) 1,553	3 10	(D) 975	39 36	407 2,109
Worcester	10	760	7	(D)	4	(D)	18	778
ARTICHOKES, EXCLUDING JERUSALEM								
State Total								
Maryland	3	1	3	1	-	-	-	-
Counties								
Cecil	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-	-	-
ASPARAGUS, BEARING AGE	_	(2)	_	(2)				
State Total								
Maryland	75	87	75	87	_	_	47	89
Counties	75	07	75	07	-	-	47	09
Allegany	3	1	3	1	_	_	1	(D)
Anne Arundel	4	1	4	1	-	-	1	(D)
Baltimore	13	6 4	13 3	6 4	-	-	3	5 4
Caroline	3 7	6 7	3 7	6 7	-	-	3 4	7
Cecil	7 3	1 (Z)	7 3	1 (Z)	-	-	2 2	(D) (D)
Dorchester	1 5	(D) 3	1 5	(D) 3	-	-	2	(D) - (D)
Frederick	1	(D)	1	-	-	-	2	(D)
Garrett Harford Howard	4	(D) 1	4	(D) 1	-	-	3 3	(D)
Kent	2	(D)	2	(D)	-	-	1	(D) (D)
Montgomery Prince George's	3 2	(D) (Z) (D) (D)	2 3 2 2	(D) (Z) (D) (D)	-	-	2	-
Queen Anne's St. Mary's	2 6	(D) 3	2 6	(D) 3	-	-	1 3	(D) (D) (D)
SomersetWashington	4	- 1	4	1	-		1 8	(D) 3
Wicomico	2	(D)	2	(D)	-	-	3	3
BEANS, LIMA (SEE TEXT)								
State Total								
Maryland	51	2,290	31	60	20	2,230	38	2,112
Counties								
Anne Arundel	3 4	(Z) 1	3 4	(Z) 1	-	- -	2	(D)
Caroline	10	829 (D)	3	(D) (D)	7	(D)	15	743
Charles	3 5	(D) 486	3	(D) (D)	5	486	1	(D)
DorchesterFrederick	3	486 1	3	1	5 -	486	5 2	557 (D)
GarrettHarford	1	(D)	1	(D)	-	- -	1 -	(D)
Howard	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-
Kent Prince George's	6	(D) (D)	4 1	2 (D)	2	(D)	1	(D)
Queen Anne's St. Mary's	3 3	361 2	3	2	3	361	4	237
Talbot	1	(D)	-	-	1	(D)	4	565

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total han	vested	201 Harvested for f		Harvested fo	r processing	201 total han	
Geographic area	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
BEANS, LIMA (SEE TEXT) - Con.						1.3.22		
Counties - Con.								
Washington	1	(D)	1	(D)	-		1	(D)
Wicomico	5	118	3	(D)	2	(D)	2	(D)
BEANS, SNAP (BUSH AND POLE)								
State Total								
Maryland	245	3,147	224	726	27	2,420	330	4,070
Counties								
AlleganyAnne Arundel	7 12	4 7	7 12	4 7	-	-	6 12	2
Baltimore	29	(D)	28	94	1	(D)	32	343
Caroline	1 5	(D) 9	1 5	(D) 9	-	-	3 19	1 142
Carroll	16	1,619	13	(D)	3	(D)	23	2,156
Cecil	9 18	1	9 18	1 11		-	3 19	1 16
Dorchester	14	446	1	(D)	14	(D)	8	503
Frederick	19	17	19	17	-	` -	21	26
Garrett	10	4	10	4	-	-	23	12
Harford	15 10	18	15 10	18 1	-	-	10	14 2
Kent	4	(D)	3	1	1	(D)	6 4	(D)
Montgomery	8	) 2 14	8	(D) 14	1	(D)	16	a
Prince George's	15 12	364	15 11	189	3	175	23 13	25 361
St. Mary's	19	20	19	20	-	-	40	30
Somerset	1 -	(D)	1 -	(D)	-	-	2	(D) (D)
Washington	12	8	12	(D)	2	(D)	19	7
Wicomico	8	93	7	(D)	1	(D) (D)	17	76
Worcester	1	(D)	-	` -	1	(D)	10	(D)
BEETS								
State Total								
Maryland	108	40	108	(D)	2	(D)	60	16
Counties								
Allegany	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-
Anne Arundel	7 16	1	7 16	1	-	-	1   9	(D) 3
Calvert	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D) (D)
Caroline	1	(D) 18	1	(D) 18	-	-	2	(D)
Carroll Cecil	15 9	1	15 9	1	-	-	1	(D)
Charles	3	(Z) 2	3	(Z) 2	-	-	3	(Z)
FrederickGarrett	8 4	1	8 4	(D)	2	(D)	12 6	6 1
Harford	9	1	9	1	-	-	4	1
Howard	5	2	5	2	-	-	1	(D)
Kent	4 3	(Z) 1	4 3	(Z)		-	3 3	1 (Z)
Prince George's	3	1	3	1	-	-	Ĭ.	(Z) (D)
Queen Anne St. Mary's	6	1	6	1		-	10	3
Somerset	1	(D)	1	(D)	-	-		
Washington	6	1 (Z)	6	1 (Z)	-	-	1 2	(D) (D)
BROCCOLI		, ,		, ,				. ,
State Total								
Maryland	76	34	76	34	-	-	44	27
Counties								
Allegany	3	(D)	3	(D)	-	-	1	(D)
Anne Arundel	3	(Z)	3	(Z)	-	-	-	• -
Baltimore	12 2	5 (D)	12	5 (D)	-	-	8	7
Caroline	3	(D) (D)	3	(D)	-	-	3	3
Carroll	5 7	(D) 3	5 7	(D) 3	-	-	3	1
Charles	3	(Z)	3	(Z)	-	-	1	(D)
FrederickGarrett	10	4 (Z)	10	4 (Z)	-	-	3 3	4 (Z)
Harford	5	3	5	3	_	_	4	2
	4	(D)	4	(D)	-	-	4	(D)
Howard	1	(D)	1	(D)	-	-	3 3	1
Kent	3	1	3.1					
Kent	3	1	3	:	-	-	2	( <u>D</u> )
Kent Montgomery	1	(D)	1	(D)	-	-	2 2 2	(D)
Kent Montgomery	1 5 2	2	1 5 2	2	- - -	- - -	2 2 2 -	(D) (D) (D)
Kent Montgomery Prince George's Queen Anne's	1 5	(D) 2 (D) (D) (D) (D)	1 5	(D) 2 (D) (D) (D)	- - - -	-	2 2 2 2	(D)

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

For meaning of abbreviations and symbols, see in			20	17			2012 total harvested	
Geographic area	Total har		Harvested for		Harvested fo			
DELIGOSI O OPPOLITO	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
BRUSSELS SPROUTS								
State Total								
Maryland	21	5	21	5	-	-	-	-
Counties								
Baltimore	1	(D)	1	(D)	_	_	_	_
Caroline	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-
Carroll Cecil	2 3	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	-	-
FrederickHarford	4	(Z) (D) (Z) (D)	4	(D) (Z) (D) (Z) (D)	-	-	-	-
Howard	4	(Z)	4	(Z)	-	-	-	-
MontgomeryQueen Anne's	1 1	(D) (D) (D)	1 1	(D) (D) (D)	-	-	-	-
St. Mary's	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	-	-
·	'	(D)		(5)	_		_	
CABBAGE, CHINESE (NAPPA, BOK CHOY, ETC.)								
State Total								
Maryland	43	15	42	(D)	1	(D)	5	2
Counties								
Allegany Baltimore	1 11	(D)	1 11	(D)	-	-	- 1	(D)
Calvert	2	(D)	2	(D)	-	-	-	(D) -
Carroll Cecil	2 2 5	(D) 1	2 2 5	(D) 1	-	-	-	-
CharlesFrederick	1 7	(D)	1 7	(D)	-	-	1	(D) (D)
Harford	1	( <u>D</u> )	1	( <u>D</u> )	-	-	-	(D) -
Howard Montgomery	3 2	(Z) (D)	3 2	(Z) (D)	-	-	2	(D)
Prince George's	3	` '	3	2				( )
Queen Anne's	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-
St. Mary's Somerset	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	-	-
Washington	i	(D)	i	(D)	- 1	- (5)	-	-
Wicomico  CABBAGE, HEAD	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
State Total								
Maryland	92	121	92	(D)	2	(D)	54	226
Counties	92	121	92	(D)	2	(D)	34	220
Allegany	2	(D)	2	(D)	_	_	_	_
Anne Arundel	2 3	(Z) 20	2 3	(D) (Z) 20	-	-	1	(D)
BaltimoreCalvert	21	(D)	21 1	(D)	-	-	7 -	19
Caroline	3 2	(D) (D)	3 2	(D) (D)	-	-	5 1	(D) (D)
Cecil	6	` 1	6	` 1	-	-	1	(D) (D)
CharlesFrederick	4 10	(D) 5	4 10	(D) 5	-	-	1 2 3	(D) (D) (Z)
Garrett	3	(D)	3	(D)	-	-	3	(Z)
Harford	5 3	(D)	5	(D)	-	-	8	(D)
Howard Kent	1	(D)	3 1	(D)	-	-	2 3 4	(D) (Z)
Montgomery Prince George's	2 2 6	(D) (D)	2 2 6	(D) (D)	-	-	4 2	1
Queen Anne's		` 1		(D) (D)	1	(D)	2 5 6	(D) (D)
St. Mary's Somerset	11	9 (D)	11 1	(D) (D)	1	(D)	b -	6
Washington	4 2	1 (D)	4 2	(D)	-	-	2	(D)
Worcester	-	(2)	-	(2)	-	-	1	(D) (D)
CABBAGE, MUSTARD								
State Total	45		4-		00	00	_	_
Maryland	15	3	15	3	(X)	(X)	4	2
Counties		(D)	1	(D)	/V	· ·		
BaltimoreCalvert	1 1	(D) (D)	1 1	(D) (D)	(X) (X)	(X) (X)	-	-
Carroll	1 4	(D)	1 4	(D) (7)	( <u>X)</u>	(X)	-	-
Frederick	3	(Z)	3	(Z)	(X)	(X)	4	2
HarfordHoward	1 2	(D) (Z) (Z) (D) (D) (D)	1 2		(X) (X)	(X) (X) (X) (X) (X) (X)	-	-
Prince George's  Queen Anne's	1 1	(D) (D)	1	(D) (D)	\$	(X) (X)	-	-
Queen Ailles	1	(U)	1	(D)	(X)	(X)	-	continued

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total ha	rvested	20 Harvested for		Harvested fo	r processing	2012 total harvested	
Coograpino area	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
CANTALOUPES AND MUSKMELONS								
State Total								
Maryland	205	556	205	(D)	1	(D)	273	627
Counties								
Allegany	.3	.2	.3	2	-	-	2	(D)
Anne ArundelBaltimore	10 14	12 22 10	10 14	12 22	-	-	13 26	`21 42
Calvert	4 13	154	4 13	10 154	-	-	10 20	18 180
Carroll	12 6	19 3 15	12 6	19 3		-	16	26 1
Charles  Dorchester	9	15	9	15	-	-	17	21 (D)
Frederick	8	7	8	7	-	-	13	` <u> </u>
Garrett	3 19	1 39	3 19	1 39	-	-	12 11	5 25
Howard Kent	8	1 (D)	8	1 (D)	-	-	5	5 1
Montgomery	7 9	2	7	` <u>2</u>	-	-	15	17
Prince George's	10	18 (D)	9 10	18 (D)	-	-	18 8	20 56
St. Mary's Somerset	34 7	79 23	34 7	79 23	-	-	34	47 8
Talbot	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Washington	9 16	25 87	9 16	25 (D) (D)	1	(D)	19 16	25 91
Worcester	3	(D)	3	(D)	-	• '-	7	6
CARROTS								
State Total								
Maryland	81	12	81	12	-	-	20	3
Counties								
Anne Arundel	5 16	1 3	5 16	1 3	-	-	5	- 1
Calvert	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-
Carroll	2 5	(D) 1	2 5 6	(D) 1	-	-	1 -	(D)
Charles	6 4 7	1 (Z)	6 4 7	1 (Z)	-	-	-	-
FrederickHarford	7	1 1	7 7 5	1 1	-	-	6 5	2 1
Howard	5	1		1	-	-	-	-
Kent Montgomery	2 3	(D) 1	2 3	(D) 1	-	-	2	(D)
Prince George's  Queen Anne's	1 6	(D) 1	1 6	(D) 1	-	-	1	(D)
St. Mary's Washington	4 4	1	4	1 1	-	-	-	-
Wicomico	3	(Z)	3	(Z)	-	-	-	-
CAULIFLOWER								
State Total								
Maryland	50	65	50	65	-	-	15	(D)
Counties								
Baltimore	9	2	9	2	-	-	3	(Z)
Caroline	1	(D) (D)	1	(D) (D)		-	-	-
Carroll	3 6	(D) 5	3 6 2	(D) 5	-	-	-	-
Charles Frederick	2 9	(D) 7	2 9	(D) 7	-	-	1	(D)
Garrett Harford	1 3	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	- 4	(D)
Howard	3	(Z)	3	(Z)	-	-	3	1
Kent	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-	2	(D)
Queen Anne's	2 4	(D) 3	2 4	(D)	-	-	1	(D) (D)
Somerset	1	(D) (D) (D)	1	(D)	- 1	-	-	(D) -
Washington	1	(D)	1	(D) (D)	-	-	-	-
CELERY								
State Total								
Maryland	20	4	20	4	-	-	1	(D)
Counties								
Baltimore	5	_1	5	1	-	-	-	-
Caroline	1 -	(D)	1 -	(D)		-	1	(D)
Carroll	1 5	(D)	1 5	(D) 1	-	-	-	• -

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012 (continued)

[For meaning of abbreviations and symbols, see in	,		20	17			20	
Geographic area	Total ha		Harvested for Farms	fresh market	Harvested fo		total har	
CELERY - Con.	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Counties - Con.								
	2	(D)	2	(D)				
CharlesFrederick	2 2	(D) (D)	2 2	(D)	-	-	-	-
St. Mary's Washington	1 3	(D) (Z)	1	(D) (Z)		-	-	-
•	ŭ	(2)	· ·	(2)				
CHICORY								
State Total								
Maryland	5	1	5	1	(X)	(X)	-	-
Counties								
Cecil	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)	-	-
Montgomery	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	(x) (x)	(x) (x)	-	-
Wicomico	2	(D)	2	(D)	(^)	(^)	-	-
COLLARDS								
State Total								
Maryland	58	224	55	(D)	3	(D)	14	123
Counties								
Allegany	1	(D)	1	(D)	_	_	-	_
Anne Arundel		(D)		(D)	-	-	-	(5)
Baltimore	2 8 3	2 (Z) (D)	2 8 3 2 5 5	2 (Z) (D)	-	-	2	(D)
Caroline	3 5 5	(D)	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Charles		(D)		(D)	-	-	2	(D)
DorchesterFrederick	1 8	(D) 3	1 8	(D) 3	-	-	1	(D)
Harford	2	(D)	2	(D)	-	-	2	(D)
Howard	2	(D)	2	(D)		- (5)	-	-
Kent Montgomery	2 2 2	(D) (D)	2	(D) (D)	1 -	(D) -	-	-
Prince George'sSt. Mary's	3 5	(D) 3	3 5	(D) 3	-	-	3 2	(D) (D)
Somerset	1	(D)	1	( <u>D</u> )	-	-	-	(D) -
Washington	3 2	(D) (D)	3 1	(D) (D) (D)	1	(D)	-	-
CUCUMBERS AND PICKLES								
State Total								
Maryland	225	1,495	216	244	11	1,251	297	1,822
Counties	223	1,400	210	244		1,231	231	1,022
		_		_				
Allegany Anne Arundel	4 14	2 7	4 14	2 7		-	4 14	1 8
Baltimore	35 4	17 3	35 4	17 3	-	-	29	19 6
Calvert Caroline	8	830	3	(D)	5	(D)	12 26	990
Carroll	15 7	19 1	15 7	19 1		-	15 2	9 (D)
Charles  Dorchester	14 3	4 308	14	4	3	- 308	12 3	` 7 (D)
Frederick	16	4	16	4	-	-	11	3
Garrett	7	1	7	1	-	-	13	1
Harford Howard	8	(D) 2	8 6	(D) 2	-	-	12	27
Kent	6	(Z)	3	(Z) (D)	-	- (5)	9	3 (Z) 5 20 (D) 20
Montgomery Prince George's	14 8	10 28	14 8	28	1 -	(D) -	14 19	20
Queen Anne's St. Mary's	10 24	1 16	10 24	(D) 16	1	(D)	9 37	(D)
Somerset	4	4	4	4	-	- (5)	4	(D)
Talbot	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Washington	7 11	7 (D)	7 11	7 (D)		-	20 18	8 99
Worcester	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	10	4
DAIKON								
State Total								
Maryland	24	10	24	10	-	-	-	-
Counties								
Anne Arundel	2	(D)	2	(D)	_	_	-	-
Baltimore	5 2	1	5	1	-	-	-	-
Cecil Charles	1	(D) (D)	2 1	(D) (D)	-	- -	-	-
FrederickHarford	4	(Z) (D)	4 1	(Z) (D)	-	-	-	-
Howard	2 3	(D)	2 3	(D)		-	-	-
Prince George'sQueen Anne's	3 1	1 (D)	3 1	1 (D)	-	-	-	-
	'	(D)	<u>'</u>	(D)				continued

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

[For meaning or appreviations and symbols, see if	, ,		20	17			20	
Geographic area	Total ha		Harvested for		Harvested fo		total ha	_
DAIKON - Con.	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Counties - Con.								
Somerset	1	(D)	1	(D)	_	_	_	_
Wicomico	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	-	-
EGGPLANT								
State Total								
Maryland	123	78	123	78	-	-	75	60
Counties								
AlleganyAnne Arundel	3 8	(Z) 2	3	(Z) 2		-	- 4	- 1
BaltimoreCalvert	17 1	8 (D)	17 1	8 (D)		-	14 2	9 (D)
Caroline Carroll	3 6	1 2	3	1 2	-	-	5 2	1 (D)
Cecil	6	4	6	4	-	-	-	-
Charles Dorchester	7 2	19 (D)	7 2	19 (D)	-	-	4 -	(D)
Frederick	5	1	5	1	-	-	2	(D)
Harford Howard	8 6	10 2	8 6	10 2	-	-	2 6	(D) 4
Kent Montgomery	3 6	(D) 2	3 6	(D) 2	-	-	3 5	(Z) 2
Prince George's Queen Anne's	11 3	12	11 3	12	-	-	10	9 (D)
St. Mary's	10	(Z) 5	10	(Z) 5	-	-	6	` 4
Somerset	3 9	5 3	3 9	5 3	-	-	2 3 2	(D) (D) (D)
Wicomico Worcester	6 -	2 -	6	2	-	-	2 1	(D) (D)
ESCAROLE AND ENDIVE								
State Total								
Maryland	8	1	8	1	(X)	(X)	-	-
Counties								
Caroline Cecil	1 3	(D) (Z)	1 3	(D) (Z)	(X) (X)	(X) (X)	-	- -
MontgomeryWicomico	1 3	(D) (D)	1 3	(D) (D)	(X) (X)	(X) (X)	-	-
GARLIC								
State Total								
Maryland	74	15	74	15	-	-	25	7
Counties								
Anne Arundel	2 14	(D) 3	2 14	(D)	-	-	- 3	(D)
Caroline	4	1	4	1	-	-	1	(D)
Carroll Cecil	3 5 3	1	3 5	1	-	-	1	(D)
Charles Dorchester	3 2	(Z) (D)	3 2	(Z) (D)	-	-	-	-
FrederickGarrett	13	(D)	13 2	(D)	-	-	3	(Z) (D)
Harford	2 2	(D)	2	(D)	-	-	5	1
Howard	2 2	(D) (D)	2 2	(D) (D)	-	-	1 2	(D) (D)
Kent Montgomery	5	` 1	5	` 1	-	-	-	` -
Prince George's	1	(D) (D)	1 1	(D) (D)	-	-	3 1	1 (D)
St. Mary's	2	(D) (D)	2	(D) (D)		-	-	-
WashingtonWicomico	6 3	1	6	1	-	-	1	(D)
Worcester	1	(Z) (D)	1	(Z) (D)	-	-	3	1
GINGER ROOT (SEE TEXT)								
State Total	40	_	40	_			/ALAS	/A1A1
Maryland  Counties	13	2	13	2	-	-	(NA)	(NA)
Anne Arundel	1	(D)	1	(D)	_	_	(NA)	(NA)
Baltimore	6	1	6	1		-	(NA)	(NA)
Carroll Cecil	1 1	(D) (D) (D)	1 1	(D) (D)	-		(NA) (NA)	(NA) (NA)
FrederickSt. Mary's	1	(D)	1 1	(D) (D)		-	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Worcester	2	(D)	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012 (continued)

	2017 Total harvested Harvested for fresh ma							2012 total harvested	
Geographic area	Total han	vested Acres	Harvested for Farms	fresh market Acres	Harvested for Farms	r processing Acres	Farms	Acres	
HERBS, FRESH CUT	Tamis	Acres	Tamis	Acies	Tamis	Acies	Tamis	Acies	
State Total									
Maryland	68	20	68	20	(X)	(X)	20	13	
Counties					, ,	, ,			
Anne Arundel	4	1	4	1	(X)	(X)	1	(D)	
Baltimore	9	(D) (D)	9	(D) (D)	(X) (X)	(X) (X)	1 1	(D) (D)	
Carroll	4	(Z)	4 6	(Z)	(X) (X)	(X) (X)	-	(5)	
Cecil	6	<u>;</u>	-		(x) (x)	(X) (X) (X)	1	( <u>D</u> )	
Frederick	7	1 (D)	7	1 (D)	(x) (x) (x)	(X)	1	(D) (D) (D)	
Harford	9 5	1 1	9 5	1	(X) (X)	(X) (X)	2	(D)	
Kent	3	(Z)	3	(Z)	(X)	(X)	1	(D)	
Montgomery Prince George's	4 2	1	4 2	` 1 (D)	(X)	(X)	3 4	(Z) (Z) (D)	
Queen Anne's	1	(D) (D)	1	(D)	(X) (X)	(X) (X)	1	( <u>D</u> )	
St. Mary's	2	(D) (D)	2 6	(D) (D)	(X) (X) (X)	(X) (X) (X)	1 -	(D)	
Washington	6 3	3 (Z)	3	3 (Z)	(X)	(X)	2	(D)	
HONEYDEW MELONS									
State Total									
Maryland	14	10	14	10	(X)	(X)	3	(D)	
Counties									
Anne Arundel	1	(D)	1	(D)	( <u>X)</u>	( <u>X</u> )	-	-	
Carroll	3	(D) (D)	3 1	(D) (D)	(X) (X) (X)	(X) (X)	-	-	
Frederick	3	(D) -	3	(D)	(X) (X)	(X) (X)	- 1	(D)	
MontgomeryQueen Anne's	1	(D) (D)	1	(D) (D)	(X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X)	-	` _	
St. Mary's Somerset	3	(D)	3	(D)	(X)	(X) (X)	- 1	(D)	
Wicomico Worcester	1	(D)	1	(D)	(X) (X)	(X) (X)	: - 1	(D) (D)	
HORSERADISH	-	-	-	-	(^)	(^)	'	(D)	
State Total									
Maryland	10	2	10	2	_		2	(D)	
Counties	10	2	10	2	-	-	2	(D)	
Anne Arundel	1	(D)	1	(D)					
Baltimore	3	(Zí	3	(D) (Z) (Z) (D)	-	-	-	-	
Cecil	3 1	(Z) (D)	3 1	(Z) (D)	-	-	-	-	
Frederick	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D)	
Prince George's	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	
KALE									
State Total									
Maryland	126	174	124	(D)	2	(D)	54	72	
Counties		-							
Allegany Anne Arundel	1 10	(D) 2	1 10	(D) 2	-	-	1 3	(D) (D)	
Baltimore	21	5 1	21 3	5 1		-	8 5	3	
Caroline	5 7	(D) 5	5 7	(D) 5	-	-	1	(D)	
Cecil	5 12	1 6	5 12	1 6	-	-	- 6	7	
Dorchester	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D) (Z)	
Frederick	10	4	10	4	-	-	3	(2)	
GarrettHarford	1 6	(D) 1	1 6	(D) 1	-		2	(D)	
HowardKent	5 1	1 (D)	5	1 -	1	(D)	1 2	(D) (D) (D) (D) 2	
Montgomery Prince George's	5 4	2	5 4	2 (D)	-	· <u>·</u> -	1 5	(D) 2	
Queen Anne's	1 15	(D) (D) 25	1	(D) (D) 25	-	-	12	(D) 14	
Somerset	2	(D)	15 2	(D)	-	-	1	(D)	
Washington	4 7	(D)	4 6	1 1	1	(D)	-	-	
LETTUCE, ALL									
State Total									
Maryland	167	95	167	95	(X)	(X)	64	30	

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Coorrections	Total ha	n in ata d	20		Llow readed fo		2012 total harvested	
Geographic area	Total ha Farms	Acres	Harvested for Farms	Acres	Harvested for Farms	Acres	Farms	Acres
LETTUCE, ALL - Con.								
Counties								
Allegany Anne Arundel. Baltimore Calvert Caroline Carroll Cecil Charles Dorchester Frederick	4 12 28 3 3 15 5 6	1 2 9 (Z) 2 4 2 (D)	4 12 28 3 3 15 5 6	1 2 9 (Z) 2 4 2 (D)	\$	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	2 1 7 - 1 3 1 3 1 6	(D) (D) 2 (D) (D) (D) 1 (D)
Garrett Harford. Howard Kent Montgomery. Prince George's Queen Anne's St. Mary's Somerset Washington Wicomico	4 10 8 6 7 5 2 8 5 6	(D) 1 2 1 15 3 (D) 4 8 8 4 25	4 10 8 6 7 5 2 8 5 6 11	(D) 1 2 1 15 3 (D) 4 8 4 25	888888888888888888888888888888888888888	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	9 7 2 1 5 2 1 2 2 3 5	2 1 (D) (D) 12 (D) (D) (D) (D) 1 2
LETTUCE, HEAD								
State Total	50	00	50	00	00	00		
Maryland  Counties	52	30	52	30	(X)	(X)	14	4
Anne Arundel Baltimore Caroline Carroll Cecil Charles Frederick Garrett Howard Kent  Montgomery Prince George's Queen Anne's St. Mary's	1 11 1 2 4 4 6 - 3 3 3	(D) 3 (D) (D) (Z) (Z) 5 1 (Z) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	1 11 1 2 4 4 6 - 3 3 5 5 4	(D) 3 (D) (D) (Z) (Z) 5 - 1 (Z) (D) (D) (D)	888888888888888888888888888888888888888	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	- 6 2 2 2 - 1 1 1 1	(D) (D) (D) (D)
Washington Wicomico  LETTUCE, LEAF  State Total  Maryland	3 3	(D) 12 52	3 3 129	(D) 12	(X) (X)	(X) (X)	50	(D) - 24
Counties		-		-	(-7	( )		
Allegany Anne Arundel Baltimore Carver Caroline Cecil Charles Dorchester Frederick	4 12 23 3 3 6 5 6	(D) (D) 3 (Z) (D) 3 1 1	4 12 23 3 3 6 5 6 -	(D) (D) 3 (Z) (D) 3 1 1 1	\$	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	1 1 1 3 1 3 1 5	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) 1 (D)
Garrett Harford Howard Kent Montgomery Prince George's Queen Anne's St. Mary's Somerset Washington Wicomico	2 9 4 5 5 2 2 7 5 5 5 11	(D) (D) 1 1 (D) (D) (D) 7 1 1 12	2 9 4 5 5 2 2 2 7 5 5 5 11	(D) (D) 1 1 (D) (D) (D) (D) 7 1 12	\$	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	7 7 2 - 5 1 1 1 2 1 2 5	1 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) 2
LETTUCE, ROMAINE								
State Total							, -	_
Maryland	61	13	61	13	(X)	(X)	12	2
Allegany	2 1 12 1 8 5 1 9 9	(D) (D) 3 (D) (D) 1 (D) 2 (D)	2 1 12 1 8 5 1 9 9	(D) (D) 3 (D) (D) 1 (D) 2 (D)	\$	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	1 - - - - - - 1 6	(D) - (D) - - - (D)

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

[For meaning or abbreviations and symbols, see if			20		ī	2012 total harvested			
Geographic area	Total ha	Acres	Harvested for Farms	fresh market Acres	Harvested for Farms	r processing Acres	total har	Acres	
LETTUCE, ROMAINE - Con.	i aiiis	Acres	i aiiiis	Acres	1 aiiiis	Acres	i aiiiis	Acres	
Counties - Con.									
Harford	2321 1335 5	(D) 1 (D) (D) (D) 1 (D)	2 3 2 1 1 3 3 5	(D) 1 (D) (D) (D) 1 (D)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	\$\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	- - - - 1 1	- - - - (D) (D)	
MUSTARD GREENS									
State Total	44	40	44	40			47	0	
Maryland  Counties	44	16	44	16	-	-	17	8	
Anne Arundel Baltimore Caroline Carroll Cecil Charles Dorchester Frederick Harford Howard	5 8 1 2 5 5 1 1 4 1 3	1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 8 1 2 5 1 1 1 4 1 3	1 (D) (D) (D) (D) (Z) (Z) (Z)			3 3 - 3 1 1	(Z) 2 1 (D)	
Kent. Montgomery. Prince George's. Queen Anne's St. Mary's. Somerset. Wicomico.	1 5 1 1 2 3	(D) (D) (D) (D) (Z)	1 5 1 1 1 2 3	(D) 2 (D) (D) (D) (Z)	-		2 - 1 1 - 4 4	(D) - (D) - 4 -	
State Total									
Maryland	62	18	62	18	_	-	34	19	
Counties									
Allegany Anne Arundel Baltimore Calvert Caroline Cecil Charles Dorchester Frederick Garrett	2 2 7 1 3 4 6 1 2 1	(D) (D) 1 (D) (D) (V) 1 (D) (D) (D)	2 2 7 1 3 4 6 1 1	(D) (D) 1 (D) (D) (Z) 1 (D) (D)	-		1 - 2 1 5 - - 4	(D) (D) (D) 5 - 2 - (D)	
Harford	3 5 1 2 7 6 7 - 2	(Z) 1 (D) (D) 7 1 3 3 (D)	3 5 1 2 7 6 7 - 2	(Z) 1 (D) (D) 7 1 3 3 (D)	-		1 1 1 1 2 - 10 1 1 2	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	
ONIONS, DRY									
State Total									
Maryland	75	42	75	42	-	-	31	16	
Allegany Anne Arundel Baltimore Calvert Caroline Cecil Charles Frederick Garrett Harford	3 13 1 1 5 4 4 1 4 3	(U) 3 (D) 3 (D) 15 1 (D) (U) 1 (D) (	3 1 13 1 5 4 4 1 4 3	(Z) (D) 3 (D) (D) 15 1 (D) (Z) 1	-		1 2 2 1 1 1 5 4 1	(D) (D) (D) (D) (D) (D) 2 1 (D) (Z) (D)	
Howard Kent. Montgomery Prince George's Queen Anne's St. Mary's Washington Wicomico	8 3 6 6 8 1	3 (Z) 2 1 5 9 (D)	8 3 6 6 8 1	`3 (Z) 2 - 1 5 9 (D)	- - - - - - -	-	1 1 1 2 2 4 2	(D) (D) - (D) 1 (D)	

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total har	vested	20 Harvested for		Harvested fo	r processing	20 total ha	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
ONIONS, GREEN								
State Total								
Maryland	76	21	76	21	-	-	38	13
Counties								
Allegany	1	(D)	1	(D)	_	_	1	(D)
Anne Arundel	1	(D)	1	(D)	-	-	-	(5)
Baltimore	13	(D)	13 2	(D)	-	-	-	
Caroline	1 7	(D)	1 7	(D)	-	-	2	(D)
Cecil	5	1	5	1	-	-	-	(5)
Charles	2 9	(D) 1	2	(D) 1	-	-	2 1	(D) (D)
Garrett	1	(D)	1	(D)	-	-	8	2
Harford	3	(Z)	3	(Z)	-	-	3	. 1
Howard Kent	4 2	(D)	4 2	(D)	-	-	2	(D)
Montgomery	3 2	1 (D)	3	1 (D)	-	-	3	(Z)
Queen Anne's	2 9	(D)	2 2 9	(D)	-	-	11	-
St. Mary's	1	(D)	1	(D)	-	-	1	2 (D) (D)
Washington	3 4	(Z) (D) (D)	3 4	(Z) (D)	-	-	1	(D)
Worcester	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D) (D)
PARSLEY								
State Total								
Maryland	42	10	42	10	-	-	2	(D)
Counties								
Anne Arundel	4	(Z)	4	(Z)	-	-	-	-
Baltimore	10	7 (D)	10 1	7 (D)	-	-	1	(D)
Cecil	5	1	5	1	-	-	-	-
Charles	1 4	(D) (Z)	1 4	(D) (Z)	-	-	-	-
HarfordHoward	3 4	(Z) (Z) (Z) (D)	3 4	(Z) (Z) (Z) (D)	-	-	-	-
Kent	2	(D)	2	(D)	-	-	-	-
Montgomery	2	(D)	2	(D)	-	-	-	-
Prince George's  Queen Anne's	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	-	-
Somerset Wicomico	1 3	(D) (Z)	1 3	(D) (Z)	-	-	1	(D)
	3	(2)	3	(2)	-	_	-	
PEAS, CHINESE (SUGAR AND SNOW) State Total								
	00	0.4	07	(5)	4	(D)	0	
Maryland	28	31	27	(D)	1	(D)	9	4
Counties			_	_				-
Baltimore	3 5	1	3 5	1	-	-	1 2	(D) (D)
Cecil	2	(D)	2	(D)	-	-	-	` -
Dorchester	1	(D)	-	-	1	(D)	-	- (5)
FrederickGarrett	4 2	1 (D)	4 2	1 (D)	-	-	2 -	(D)
HarfordHoward	2 3	(D)	2 3	(D) 1	-	-	3	(D)
Montgomery	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-
Queen Anne's	1	(D)	1	(D)	-	-	-	- (5)
St. Mary's	2	(D)	2	(D)	-	-	1	(D)
PEAS, GREEN (SEE TEXT)								
State Total								
Maryland	82	2,522	59	118	23	2,404	70	2,484
Counties								
AlleganyAnne Arundel	1	(D) (D)	1 1	(D) (D)	-	- -	-	-
Baltimore	6	(D)	5	1	1	(D)	4 3	(D) (D)
Calvert	9	532	2	(D)	7	(D)	12	781
Carroll	4 4	(D) (Z)	4 4	(D) (Z)	-	-	1	(D)
Charles	10	1,177	1	(D)	9	(D)	5 10	23 1,056
DorchesterFrederick	17	3	17	(D) 3	-	(D) -	5	4
Garrett	1	(D)	1	(D)	-	-	7	4
HarfordKent	7 2	1 (D)	7	` 1 (D)	- 1	(D)	1	(D) (D)
Montgomery	1	(D)	1	(D) (D)	-	(D) -	3	`26
Prince George's	- 1	-	-	-	-	-	2	(D)

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Farms				20				20°	
PEAS, DIESEN INCOMPEAS)  Secondaria  2 00 2 00 1 00 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Geographic area								_
Department   Section   S	PEAS, GREEN (SEE TEXT) - Con.	Tumo	710100	1 dillio	7,0103	Tumo	710100	T dillio	710100
Symptom	Counties - Con.								
State Total	St. Mary's Somerset Talbot Washington Wicomico	2 1 2	3 (D) (D) (D)	2 - 2	(D) (D)	- - 1 -	(D)	1 - 3 2 5	(D) (D) (D) (D) (D) (D)
Manyland	BLACKEYED, CROWDER, ETC.								
Age And And	State Total								
April	Maryland	17	8	17	8	-	-	9	5
Balthrord	Counties								
State Total	Baltimore Caroline Caroli Cecil Charles. Frederick Prince George's St. Mary's	4 1 1 1 - 4 1 2	1 (00) (00) (00)	4 1 1 1 - 4 1 2	(D) (D) (D) (Z) (D) (D)		-	3 1	(D) (D) (D) 3
Manyland	PEPPERS, BELL (EXCLUDING PIMIENTOS)								
Counties	State Total								
Allegary	Maryland	243	190	237	189	8	2	127	154
Anné Aindel	Counties								
Halford.	Anne Arundel Baltimore Calvert	17 26 3 6 13 8 15 6	12 1 5 5 1 34	17 26 3 6 13 8 15	12 1 5 5 1 1 34	-	· -	3 22 1 6 6	(D) 1 21 (D) 3 6 - 27
Vorcester   Counties   Counties	Harford Howard Kent Montgomery Prince George's Queen Anne's St. Mary's Somerset. Washington	16 10 5 11 16 12 16 4	3 1 10 19 15 17	16 10 11 16 12 16 4	17 3 1 10 19 15 17	-		7 6 1 3 5 4 16 3 7	2 19 3 (D) 1 (D) (D) 10 (D)
Naryland   119   136   113   (D)   7   (D)   53   115	Wicomico		4 (D)		4 (D)	1	(D)		4 (D)
Maryland   119   136   113   (D)   7   (D)   53   115	(INCLUDING CHILE)								
Allegany		440	120	442	(D)	7	(D)	50	445
Allegany	•	119	130	113	(D)	7	(D)	53	115
Harford     6     1     6     1     -     -     3     (D)       Howard     6     1     6     1     -     -     4     1       Kent     2     (D)     2     (D)     -     -     1     (D)       Montgomery     7     2     7     2     -     -     2     (D)       Prince George's     6     5     6     5     -     -     4     (D)       Queen Anne's     8     (D)     8     (D)     -     -     -     -     -       St. Marys     11     4     11     4     -     -     -     5     2       Somerset     2     (D)     2     (D)     -     -     -     1     (D)       Wisomico     2     (D)     2     (D)     -     -     -     1     (D)	Allegany Anne Arundel Baltimore Calvert Caroline Carroll Cecil Charles Dorchester	23 1 1 7 5 8 1	4 (D) (D) 1 1 (D)	21 1 1 7 5 6	(D) (D) (D) 1 1 (D)	2 - - - - 2	(D) - - - -	2 7 1 2 - 1 3	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)
vviicester         (U)   -   -   1   (U)   -	Harford Howard Kent Montgomery Prince George's Queen Anne's St. Mary's Somerset Washington	6 2 7 6 8 11 2 2	(D) (D)	6 6 2 7 6 8 11 2 2	1 (D) 2 5 (D) 4 (D) (D)			3 4 1 2 4 - 5 2 1	2 (D) 1 (D) (D) (D) (D) (D) (D)

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

0 11	T		20				201 total har	
Geographic area	Total har	Acres	Harvested for Farms	Acres	Harvested fo Farms	r processing Acres	Farms	Acres
POTATOES		710100	T dillio	710.00	. a.me	710100		710100
State Total								
Maryland	216	2,561	209	161	8	2,400	260	2,266
Counties								
Allegany Anne Arundel Baltimore Calvert Caroline Carroll Cecil Charles Dorchester Frederick	4 8 27 10 10 11 7 20 1	3 2 10 3 585 4 11 (D) 20	4 8 27 10 7 11 7 20	3 2 10 3 2 4 4 11	- - 3 - - 1 1	583 - (D)	4 8 21 10 11 15 3 11 3 22	(D) 3 33 4 361 6 1 19 (D) 26
Garrett Harford. Howard Kent Montgomery. Prince George's Queen Anne's St. Mary's Somerset Talbot. Washington	4 6 12 2 17 6 6 18 2 2	6 (D) 6 (D) 7 10 4 17 (D) (D)	4 6 12 2 17 6 6 18 2 2	6 (D) 6 (D) 7 10 4 17 (D) (D)			19 10 3 3 14 23 10 25 1 1 4	7 8 4 1 8 16 23 15 (D) 1
Wicomico	11 2	(D) (D)	10	(D)	1 2	(D) (D)	16 9	(D) (D)
PUMPKINS								
State Total								
Maryland	205	1,022	203	997	7	26	124	874
Allegany	2 8 14 6 6 24 9 7 - 25	(D) 13 13 32 15 145 26 30 107	2 8 14 6 6 6 24 9 7 - 25	(D) 13 (D) 32 15 145 26 30 - 107	11	(D)	1 6 8 8 3 7 6 3 5 2 13	(D) 19 12 24 31 105 (D) 11 (D) 143
Harford. Howard Kent	19 7 1 14 4 4 19 2 5	90 51 (D) 191 51 43 60 (D) (D) 96 42	19 7 1 14 4 4 17 2 5 5	(D) 51 (D) (D) 51 43 (D) (D) (D)	1	(D) 	6 4 1 3 - 4 20 - 1 1 14 12 1	44 43 (D) (D) (D) 70 (D) 63 50 (D)
RADISHES								
State Total								
Maryland	77	67	77	67	-	-	20	15
Counties  Allegany Anne Arundel Baltimore Caroline Caroll Cecil Charles Dorchester Frederick Harford	1 3 13 1 9 6 3 2 12 12	(D) (Z) 8 (D) 46 1 (Z) (D) 1 (Z)	1 3 13 1 9 6 3 2 12 3	(D) (Z) 8 (D) 46 1 (Z) (D) 1 (Z)			2 2 1 1 4 -	(D) (D) (D) 1
Howard Kent Montgomery Queen Anne's St. Mary's Somerset Washington Wicomico	4 2 2 1 5 1 4 5	(Z) (D) (D) (D) (D) 2 (D) 1 1	4 2 2 1 5 1 4 5	(Z) (D) (D) (D) (D) 2 (D) 1	-	- - - - - -	1 - - 4 1 - 2	(D) 

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012 (continued)

Geographic area	Total har	vested	2017 Harvested for fresh market		Harvested for processing		2012 total harvested	
5 - 1,	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
RHUBARB								
State Total								
Maryland	28	5	28	5	-	-	6	2
Counties								
AlleganyAnne Arundel	1 2	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	1	(D)
Baltimore	4	` 1	2 4 1	` 1	-	-	-	-
Caroline	-	(D)	-	(D)	-	-	1	(D)
CecilFrederick	5	1 (7)	5 5 3	1 1	-	-	2	(D)
Harford	3 3	(Z) (Z) (D)	3	(Z) (Z) (D)	-	-	1 1	(D) (D)
Montgomery	1	` '	1		-	-	-	-
Prince George's	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)		-	-	-
SPINACH								
State Total								
Maryland	82	957	70	29	12	928	32	938
Counties								
Allegany	2	(D)	2	(D)	_	_	1	(D)
Anne Arundel Baltimore	5 14	1 10	2 5 14	1 10	-	-	- 4	(D)
Caroline Carroll	7 6	528 4	2 6 5	(D)	5	(D)	2 2	(D) (D)
Cecil	6 4	(D)	5 4	1	1	(D)	- 1	(D) - (D)
Dorchester	5	2	- 5	2	-	-	1	(D)
Frederick	1	(D)	1	(D)	-	-	4 -	-
Harford	5	3	5	3	-	-	3	(Z) (D)
Howard Kent	6 4	2 247	6	2	4	- 247	1 3	499
Montgomery Prince George's	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-	2	(D) -
Queen Anne's	3 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	2 -	(D)	4 -	273
Somerset	2 3	(D) (Z) (Z)	2 3	(D) (Z) (Z)			1	(D)
Wicomico	4	(Z)	4	(Z)	-	-	3	1
SQUASH, ALL								
State Total								
Maryland	257	374	255	364	3	(D)	131	272
Counties								
Allegany	4 13	1 6	4 13	1 6	-	-	1 5	(D) 5
Baltimore	27	16 3	27	16	-	-	13	25 3
Caroline	3	(D)	4 3	3 (D)	-	-	5 2	(D)
Carroll	19 6	67 1	19 6	67 1	-	-	3	1 (D)
Charles	12	34 (D)	11 1	32 (D)	1 1	(D) (D)	5	2
Frederick	19	16	19	16	-	-	12	8
Garrett	11 17	3 3	11 17	3		-	6 9	1 5
HowardKent	15 4	7	15 4	7	-	-	8	5 (D)
MontgomeryPrince George's	14 13	8 (D)	14 13	8 (D)	-	-	1 9	(D)
Queen Anne's	7	(D) 36	7	(D) 36	-	-	4	(D) (D) (D) 22 (D)
St. Mary's	34 5	9	34 5	9	-	-	25 2	
Washington	11	36	11	36	-	-	9	16
Wicomico	14	16 3	14 3	16 (D)	1	(D)	6 4	(D) 1
SQUASH, SUMMER								
State Total								
Maryland	238	(D)	236	(D)	3	(D)	113	222
Counties		. ,				. ,		
Allegany	3	(Z)	3	(Z)	_	-	-	-
Anne Arundel	13 25	(Z) (D) 11		(D) 11	-	-	3 12	(D) (D)
Calvert Caroline	4 2	3 (D)	13 25 4 2 19	3	-	-	5	(D) (D) (D)
Carroll	19	35 1	19 6	(D) 35 1	-	-	2 3 1	(D) (D) (D)
Cecil	11	(D)	10	(D)	1	(D)	5	(D) 2

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area  SQUASH, SUMMER - Con.  Counties - Con.  Dorchester Frederick Garrett Harford. Howard Kent Montgomery. Prince George's Queen Anne's	Total har Farms  2 18 11 16 12 4	Acres (D) 12	Harvested for Farms	Acres	Harvested fo Farms	Acres	total har	Acres
Counties - Con.  Dorchester	18 11 16 12	12	, .					
Dorchester Frederick Garrett Harford Howard Kent Montgomery. Prince George's Queen Anne's	18 11 16 12	12						
Frederick Garrett Harford Howard Kent Montgomery Prince George's Queen Anne's	18 11 16 12	12						
Garrett Harford. Howard Kent Montgomery. Prince George's Queen Anne's	11 16 12	12	.1	(D)	1	(D)	-	
Harford Howard Kent Montgomery. Prince George's Queen Anne's	16 12	2	18 11	12	-	-	7	(D) 1
Kent Montgomery Prince George's Queen Anne's		2 3	16	3	-	-	9	3
Prince George's		4 1	12 4	4 1	-	-	7	(D) (D)
Queen Anne s	13 13	6	13 13	6 (D)	-	-	1 9	(D) (D)
	5	(D) (D)	5	(D) (D)	-	-	3	(D)
St. Mary's	31	30	31	30	-	-	20	12
Somerset	5	5	5	5	-	-	2	(D)
WashingtonWicomico	8 14	14 11	8 14	14 11	-	-	9	6 (D)
Worcester	3	3	3	(D)	1	(D)	2	(D)
SQUASH, WINTER								
State Total								
Maryland	99	(D)	99	(D)	-	-	45	50
Counties								
Allegany	4	_1	4	_1	-	-	1	( <u>D</u> )
Anne ArundelBaltimore	1 15	(D) 5	1 15	(D) 5	-	-	2 4	(D) (D)
Calvert	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Caroline	1 6	(D) 31	1 6	(D) 31		-	1	(D)
Cecil	4	1 (D)	4	1 (D)	-	-	-	`
Frederick	9	4	9	4	-	-	8	(D)
Garrett	3	(Z)	3	(Z)	-	-	-	-
Harford	6	1	6	1	-	-	4	1
Howard Montgomery	10 6	4 2	10 6	4 2	-	-	2	(D)
Prince George's	5 4	3 (D)	6 5 4	3 (D)	-	-	3 2	(D) (D)
St. Mary's	6	6	6	6	-	-	6	10
Somerset	3 5	4 22	3 5	4 22	-	-	1 7	(D) 10
Wicomico	10	5	10	5	-	-	2	(D)
Worcester	-	-	-	-	-	-	2	(D)
SWEET CORN								
State Total	279	0.054	244	3,348	48	4,706	342	0.402
Maryland  Counties	219	8,054	244	3,340	40	4,706	342	8,182
		40		40				40
Allegany	8 12	16 66	8 12	16 66	-	-	13	12 136
Baltimore	28	276 (D)	28 4	(D) (D)	1	(D)	25 8	331 146
Caroline	22	2,243	10	347	13	1,896	22	2,497
Carroll	18 7	280 19	18 7	(D) (D)	1	(D) (D)	19 10	256 64
Charles	26 27	146 3,020	25 8	(D) 600	1 21	(D) 2 420	16 22	116 1,884
Frederick	7	(D)	7	(D)	-	2,420	18	101
Garrett	10	31	10	31	-	-	29	66
HarfordHoward	14 2	406 (D)	14 2	406 (D)	-	-	12	308 16
Kent	2	(D)	2	(D)	-	-	5	(D)
Montgomery Prince George's	4 15	(D) 51	4 15	(D) 51	-	-	9 24	(D) 84
Queen Anne's	12	446	9	252	5	195	14	892
St. Mary's Somerset	30 2	134 (D)	30 2	(D) (D)	2 -	(D)	33 2	134 (D)
Talbot	-	` _	-	` 1	-	-	5	(D)
Washington	17 11	248 294	17 11	(D) (D)	1 2	(D) (D)	27 12	220 106
Worcester	1	(D)	1	(D)	-	(D) -	7	46
SWEET POTATOES								
State Total								
Maryland	124	141	123	(D)	2	(D)	52	75
Counties				•				
Allegany	1	(D)	1	(D)	-	-	_	-
Anne Arundel	8 17	` <u>á</u> 9	8 17	` 3 9	-	-	1 7	(D)
Baltimore	14	13	17 14	13	-	-	6	4 7
Caroline	7 2	3 (D)	7 2	3 (D)	-	-	3	2
Cecil	4	` 1	4	`1	-	-	1	(D)
Charles  Dorchester	5 4	1 (D)	5 4	1 33	1	(D)	2 2	(D) (D)

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012 (continued)

Geographic area	Total harvested		2017 Harvested for fresh market		Harvested for processing		2012 total harvested	
- '	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SWEET POTATOES - Con.								
Counties - Con.								
Frederick Harford Howard Kent Montgomery Prince George's Queen Anne's St. Mary's Somerset Washington Wicomico	5 8 4 2 6 8 2 21 1 1 2 3	5 1 1 (D) 2 11 (D) 20 (D) (D) (D)	5 8 4 2 6 8 2 20 1 1 2 3	5 1 0) 2 11 0) 0) 0) 0)		(D)	5 - - - 9 2 2 3 - - 2 9	1 - - - 14 (D) 5 - (D) 20
TOMATOES IN THE OPEN								
State Total								
Maryland	464	765	449	677	22	87	441	657
Counties								
Allegany Anne Arundel Baltimore Calvert Caroline Carroll Cecil Charles Dorchester Frederick	7 22 52 9 17 50 13 40 3 35	4 14 83 16 44 75 5 5 (D)	7 22 45 9 16 50 13 37 33	4 14 74 16 (D) 75 5 (D) (D)	- - 8 - 1 - - 6	(D)	7 18 41 19 18 25 8 27 1	4 21 97 23 56 37 2 29 (D)
Garrett	12 33 18 3 21 24 18 41 8	4 24 13 (D) 42 36 81 53 81 (D)	12 33 18 3 21 24 16 41 8	4 24 13 (D) 42 (D) (D) (D) (D)	- - - 1 2 1 -	(D) (D) (D)	17 18 14 4 20 31 17 63 5	4 24 11 2 31 36 42 99 46 (D)
Washington	12 19 5	16 100 6	12 17 5	16 (D) (D)	2 1	(D) (D)	27 21 11	26 45 5
TURNIP GREENS State Total								
Maryland	18	4	18	4	_	_	8	48
Counties	10	7	10	7			J	40
Anne Arundel Baltimore Caroline Cecil Charles Dorchester Frederick Howard Montgomery Prince George's	3 5 1 3 1 1 1 1	1 3 (D) (Z) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	3 5 1 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 0 (2) (0 (0 (0 (0 (0 (0 (0 (0 (0 (0 (0 (0 (0	-		1 4 - - - - - -	(D) (D) - - - - - - - -
Somerset	-	-	-	-	-	-	2	(D) (D)
TURNIPS								` '
State Total								
Maryland	68	20	67	(D)	1	(D)	33	30
Counties								
Allegany Anne Arundel Baltimore Calvert Caroline Carroll Cecil Charles Frederick Harford	2 3 14 1 2 1 5 3 7	(D) 1 2 (D) (D) (D) 1 (D) 1 (D)	2 3 14 1 2 1 5 2 7 2	(D) 1 2 (D) (D) (D) 1 (D) 1 (D)		(D)	3 8 1 - - 4 3	(D) 3 (D) - - - 1 3
Howard.  Montgomery Prince George's Queen Anne's St. Mary's Somerset.  Washington Wicomico	4 1 4 6 5 1 3 4	(Z) (D) 2 1 (D) (D) (Z) 2	4 1 4 6 5 1 3 4	(Z) (D) 2 1 (D) (D) (Z) 2	- - - - - -	-	- 4 1 8 1 -	2 (D) 16 (D)

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total harvested		2017 Harvested for fresh market		Harvested for processing		2012 total harvested	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
WATERCRESS								
State Total								
			_		0.0	0.0		_
Maryland	6	1	6	1	(X)	(X)	6	9
Counties								
Anne Arundel	_	-	-	-	(X)	(X)	1	(D)
Baltimore	- 1	- (D)	-	(D)	(X)	( <u>X</u> )	1	(D)
Cecil	1	(D) (D)	1	(D) (D)	(X)	(X) (X)	-	-
Frederick	2	(D)	2	(D)	(X) (X)	(X)	-	-
Montgomery	- 1	(D)	- 4	(D)	(X)	(X)	2 2	(D) (D)
St. Mary's Somerset	1	(D) (D)	1	(D) (D)	(X)	(X) (X)	2	(D) -
		( )		` /	( )	` /		
WATERMELONS								
State Total								
Maryland	203	3,723	201	(D)	2	(D)	303	3,278
Counties								
Allegany	3	2	3	2	_	-	3	(Z)
Anne Arundel	6	9	6	9	-	-	12	(Z) 22
Baltimore	16	20	16	20	-	-	27	40
Caroline	5 10	18 744	5 10	18 744	-	-	15 23	20 866
Carroll	10	33	10	33	-	-	14	22
Cecil	5	1	5	1	-	-	4	1
Charles  Dorchester	9 8	11 1,746	9 6	11 (D)	2	(D)	14 23	27 931
Frederick	9	1,740	9	4	-	(D) -	11	6
Garrett	4	1	4	1	_	-	13	1
Harford	16	30	16	30	-	-	9	12
Howard	7	4	7	4	-	-	2 3	(D)
Kent	3 5	(D) (D)	3 5	(D) (D)	-	-	3	1 10
Prince George's	10	11	10	11	-		21	12
Queen Anne's	8	(D)	8	(D)	-	-	8	24
St. Mary's	27 5	112 15	27 5	112 15	-	-	39 4	60 (D)
Somerset	-	-	-	-	-	-	2	(D)
	10	0	10	0			10	14
Washington	10 26	8 934	10 26	8 934	-	-	18 23	14 1,085
Worcester	1	(D)	1	(D)	-	-	6	3
OTHER VEGETABLES (SEE TEXT)								
State Total								
Maryland	120	143	120	(D)	1	(D)	62	324
·	120	143	120	(D)	'	(D)	02	324
Counties								
Allegany	3	5 (5)	3	5	-	-	1	(D)
Anne Arundel	2 18	(D) 23	2 18	(D) (D)	1	(D)	10	(D) 104
Calvert	4	4	4	4		(5)	-	-
Caroline	6	3	6	3	-	-	3 5	(D)
Carroll	15 4	17 5	15 4	17 5	-	-	5	17 (D)
Charles	10	10	10	10	-	-	4	27
Dorchester	2 5	(D)	2	(D)	-	-	3	13
Frederick		2	5	2	-	-	3	1
Garrett	5	4	5	4	-	-	-	(5)
Harford	11	6 (D)	11 1	6 (D)	-	-	2	(D)
Kent	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	2 4	(D) (D)
Montgomery	8	14	8	14	-	-	4	` 1
Prince George's	6	3 (D)	6 1	3 (D)	-	-	3 2 12	1 (D)
St. Mary's	14	(D) 20 (D) (D)	14	20	-	-	12	(D)
Washington	2	(D)	2	(D) (D)	-	-	1 2 2	(D) (D) (D)
Wicomico	1		1		-			